



Les propriétés de la matière

Evaluation



RÉPONDs AUX QUESTIONS SUIVANTES, EN T'APPUYANT SUR LES LEÇONS QUE TU AS APPRIS.

QUESTION 1 : COCHE LES AFFIRMATIONS CORRECTES

RÉPONSE :

LE PLASTIQUE EST UN MATÉRIAU NATUREL

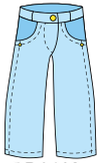
L'ACIER EST UN MATÉRIAU FABRIQUÉ PAR L'HOMME

LE BOIS EST UN MATÉRIAU NATUREL

LA LAINE EST UN MATÉRIAU NATUREL

QUESTION 2 : RELIE CHAQUE OBJET À SA MATIÈRE PREMIÈRE

RÉPONSE :



JEANS



PÉTROLE



BOUTEILLE EN PLASTIQUE



BAUXITE



BOÎTE DE CONSERVE



FLEUR DE COTON

QUESTION 3 : EXPLIQUE EN UNE PHRASE : QUELLE DIFFÉRENCE Y A-T-IL ENTRE UN MATÉRIAU NATUREL ET UN MATÉRIAU TRANSFORMÉ ?

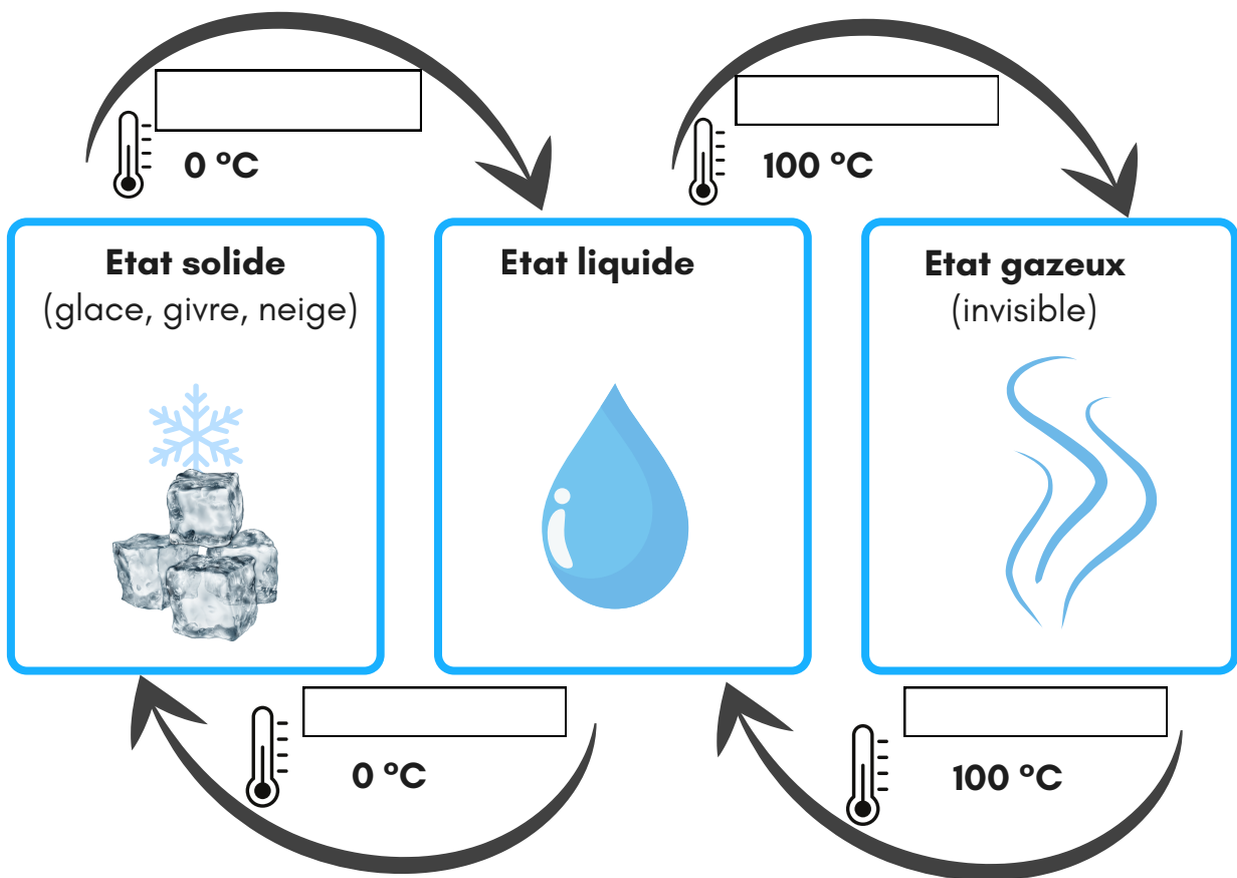
RÉPONSE :



QUESTION 4 : COCHE LA BONNE RÉPONSE

- RÉPONSE :**
- | | | | | |
|--|--------------------------|-----|--------------------------|-----|
| JE PEUX COMPRIMER UN GAZ DANS UNE SERINGUE | <input type="checkbox"/> | OUI | <input type="checkbox"/> | NON |
| UN SOLIDE CHANGE DE FORME QUAND IL CHANGE DE RÉCIPiENT | <input type="checkbox"/> | OUI | <input type="checkbox"/> | NON |
| JE PEUX COMPRIMER UN LIQUiDE DANS UNE SERINGUE | <input type="checkbox"/> | OUI | <input type="checkbox"/> | NON |
| UN GAZ PREND TOUTE LA PLACE DISPONiBLE | <input type="checkbox"/> | OUI | <input type="checkbox"/> | NON |
| UN LIQUiDE PREND LA FORME DU RÉCIPiENT | <input type="checkbox"/> | OUI | <input type="checkbox"/> | NON |

QUESTION 5 : SUR LE SCHÉMA, PLACE LES MOTS FUSION, VAPORISATION, SOLiDIFICATION, LIQUÉFACTION DANS LES BONNES CASES



QUESTION 6 : RECOPIE LES MOTS SUIVANTS DANS LA BONNE CATÉGORIE : VERGLAS, ROSÉE, VAPEUR, NEIGE, ICEBERG, RIVIÈRE, OCÉAN

Solide 	Liquide 	Gaz 

